

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ БИОЛОГИЧЕСКИЙ
ФАКУЛЬТЕТ

Кафедра общей экологии и методики преподавания биологии

ЧЕРНЯВСКАЯ

Оксана Викторовна

**ВЛИЯНИЕ ФАКТОРОВ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА ЧАСТОТУ
ВСТРЕЧАЕМОСТИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ
НАСЕЛЕНИЯ Г. МИНСКА И МИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

Дипломная работа

Научный руководитель
доктор биологических наук
профессор Камлюк Л. В.

Допущена к защите

«___» _____ 2015 г.

Зав. кафедрой общей экологии и методики преподавания биологии

Доктор биологических наук, доцент Гричик В. В.

МИНСК 2015

Реферат

Дипломная работа-50 стр., 12 таблиц, 2 диаграммы, 20 источников.

Влияние факторов окружающей среды на частоту встречаемости болезней органов пищеварения. Заболевания органов пищеварения, хронический гастрит, язва двенадцатиперстной кишки, язва желудка, этиология и патогенез, динамика заболеваний, показатели качества окружающей среды.

Целью данной работы является анализ динамики заболеваний органов пищеварения за последнее десятилетие на примере 20-ой городской поликлиники г. Минска.

Задачи:

- 1.осуществить анализ показателей заболеваемости населения г. Минска и Минской области болезнями органов пищеварения.
2. выявить динамику заболеваний органов пищеварения на примере 20-ой городской поликлиники г. Минска за последнее десятилетие.
- 3.Сравнить качество окружающей среды г. Минска и Минской области.

Методами исследований данной работы является сбор и обработка статистических данных, полученных в стат. отделе 20-ой городской поликлиники г. Минска; анализ данных из статистических сборников 2012-2013гг. и оценка качества окружающей среды г. Минска и Минской области и ее сравнительная характеристика.

Проанализировав все полученные показатели качества окружающей среды по г. Минску и Минской области, можно сказать, что окружающая среда Минской области более благоприятна для здоровья населения . В результате собранной информации, анализа характеристик качества окружающей среды г. Минска и Минской области и ее влияние на частоту заболеваний органов пищеварения, я сделала вывод, что количество выявленных заболеваний желудочно – кишечного тракта намного чаще встречается среди населения города, чем среди представителей сельской местности. Немаловажную роль играет и питание и образ жизни людей.

Abstract

Thesis-50 p., 12tables, 20 sources.

The influence of environmental factors on the prevalence of diseases of the digestive system. Diseases of the digestive system, chronic gastritis, duodenal ulcer, gastric ulcer, etiology and pathogenesis, the dynamics of the disease, indicators of environmental quality.

The aim of this work is the analysis of the dynamics of diseases of the digestive system over the last decade on the example of the 20-th city clinic, Minsk.

Objectives:

- 1.to analyze the morbidity G. Minsk and Minsk region diseases of the digestive system.
2. to identify the dynamics of diseases of the digestive system on the example of the 20-th city clinic, Minsk over the last decade.
- 3.To compare the quality of the environment of Minsk and Minsk region.

Research methods this work is the collection and processing of statistical data obtained in stat. Department 20-th city clinic, Minsk; analysis of data from statistical collections 2012, 2013.and evaluation of environmental quality of Minsk and Minsk region and its comparative analysis.

After analyzing all the indicators of environmental quality for the city of Minsk and Minsk region, we can say that the environment of the Minsk region more conducive to the health of the population . As a result of the information collected, analysis of the characteristics of the environmental quality of Minsk and Minsk region and its impact on the frequency of diseases of the digestive system, I concluded that the number of identified diseases of the gastrointestinal tract is much more common among the population of the city than in rural areas.

The important role played by diet and lifestyle of people.

Реферат

Дыпломная работа-50 стар, 12 табліц, 20 крыніц.

Уплыў фактараў навакольнага асяроддзя на частату сустрачаемасці хвароб органаў стрававання. Захворванні органаў стрававання, хранічны гастрит, язва дванаццаціперснай кішкі, язва страўніка, этыялогія і патагенез, дынаміка захворванняў, паказчыкі якасці навакольнага асяроддзя. Мэтай дадзенай працы з'яўляецца аналіз дынамікі захворванняў органаў стрававання за апошняе дзесяцігоддзе на прыкладзе 20-ай гарадской паліклінікі г. Мінска.

Задачы:

1. ажыццявіць аналіз паказчыкаў захворвання насельніцтва г. Мінска і Мінскай вобласці хваробамі органаў стрававання.
2. выявіць дынаміку захворванняў органаў стрававання на прыкладзе 20-ай гарадской паліклінікі г. Мінска за апошняе дзесяцігоддзе.
3. Параўнаць якасць навакольнага асяроддзя г. Мінска і Мінскай вобласці. Метадамі даследаванняў дадзенай працы з'яўляецца збор і апрацоўка статыстычных дадзеных, атрыманых ў стат. аддзеле 20-ай гарадской паліклінікі г. Мінска; аналіз дадзеных з статыстычных зборнікаў 2012-2013гг. і ацэнка якасці навакольнага асяроддзя г. Менска і Менскай вобласці і яе параўнальная характарыстыка.

Прааналізаваўшы ўсе атрыманыя паказчыкі якасці навакольнага асяроддзя г. па Мінску і Мінскай вобласці, можна сказаць, што навакольнае асяроддзе Мінскай вобласці больш спрыяльна для здароўя насельніцтва. У выніку сабранай інфармацыі, аналізу характарыстык якасці навакольнага асяроддзя г. Менска і Менскай вобласці і яе ўплыў на частату захворванняў органаў стрававання, я зрабіла выснову, што колькасць выяўленых захворванняў страўнікава - кішачнага гасцінца нашмат часцей сустракаецца сярод насельніцтва горада, чым сярод прадстаўнікоў сельскай мясцовасці.

